

## 研究名；小児 ARDS 患者における気管内ウイルス PCR 陽性例の特徴

### 1. 研究の目的

日本における小児 ARDS の罹患ウイルスについて臨床経過と合わせて評価した報告は過去にない。ウイルス PCR を用い小児 ARDS 患者の症候と罹患ウイルスに関連があるかを探索的に検討する。

### 2. 研究の方法

2016 年 1 月-2018 年 12 月の期間に、当院 PICU で人工呼吸管理をされた小児（16 歳以下）のうち、気管内吸引痰でウイルス PCR 検査を行い、かつ ARDS(Berlin 定義)と診断された患者を対象とし、症候を評価する。

### 3. 研究に用いる情報の種類

基礎疾患、性別、年齢、ICU 入室日数、挿管日数、P/F、ウイルス PCR 結果、死亡の有無、ECMO 利用の有無等。

\* 患者さんの氏名など、本人を特定できる一切の個人情報とは調査対象ではなく、個人情報は保守されます。

### 4. 情報の公表

研究内容は学会発表や学術論文の形で公表する予定です。

### 5. 研究実施機関

国立成育研究センター

### 6. お問い合わせ先

本研究に関するご質問などがありましたら下記の連絡先までお問い合わせください。ご希望があれば、他の研究対象者の個人情報及び知的財産の保護に支障がない範囲内で、研究計画書及び関連資料を閲覧することができますのでお申し出ください。

また、情報が当該研究に用いられることについて患者さんもしくは患者さんの代理人の方にご了承いただけない場合には研究対象としないので、6 月 30 日までに下記の連絡先までお申し出ください。その場合でも患者さんに不利益が生じることはありません。

照会先および研究への利用を拒否する場合の連絡先：

国立成育医療研究センター 集中治療科 成相諒子

住所：〒157-8535 東京都世田谷区大蔵 2-10-1

電話：03-3416-0181(内線：7086)